

Weiterbildungskurse 2016



www.brunnenmeister.ch

Web-App für Projektvorgaben Werkleitungen Hilfsmittel zur Standardisierung von Ausschreibungen

Infos Überarbeitung Kalkulationsgrundlagen Stand der Arbeiten, zu erwartende Änderungen

Peter Nussbaum
Brunnenmeister FA
Dipl. Sanitärinstallateur / Dipl. Spenglermeister

Suissetec
Schweizerisch-Liechtensteinischer Gebäudetechnikverband
Auf der Mauer 11
Postfach 1768
8021 Zürich

Telefon 043 244 73 00
Fax 043 244 73 79
Mail info@suissetec.ch
www.suissetec.ch



Schweizerisch-Liechtensteinischer Gebäudetechnikverband
Association suisse et liechtensteinoise de la technique du bâtiment
Associazione svizzera e del Liechtenstein della tecnica della costruzione
Associazion svizra e liechtensteinaisa da la tecnica da construcziun

**WIR, DIE
GEBÄUDETECHNIKER.**

**NOI, I TECNICI
DELLA COSTRUZIONE.**

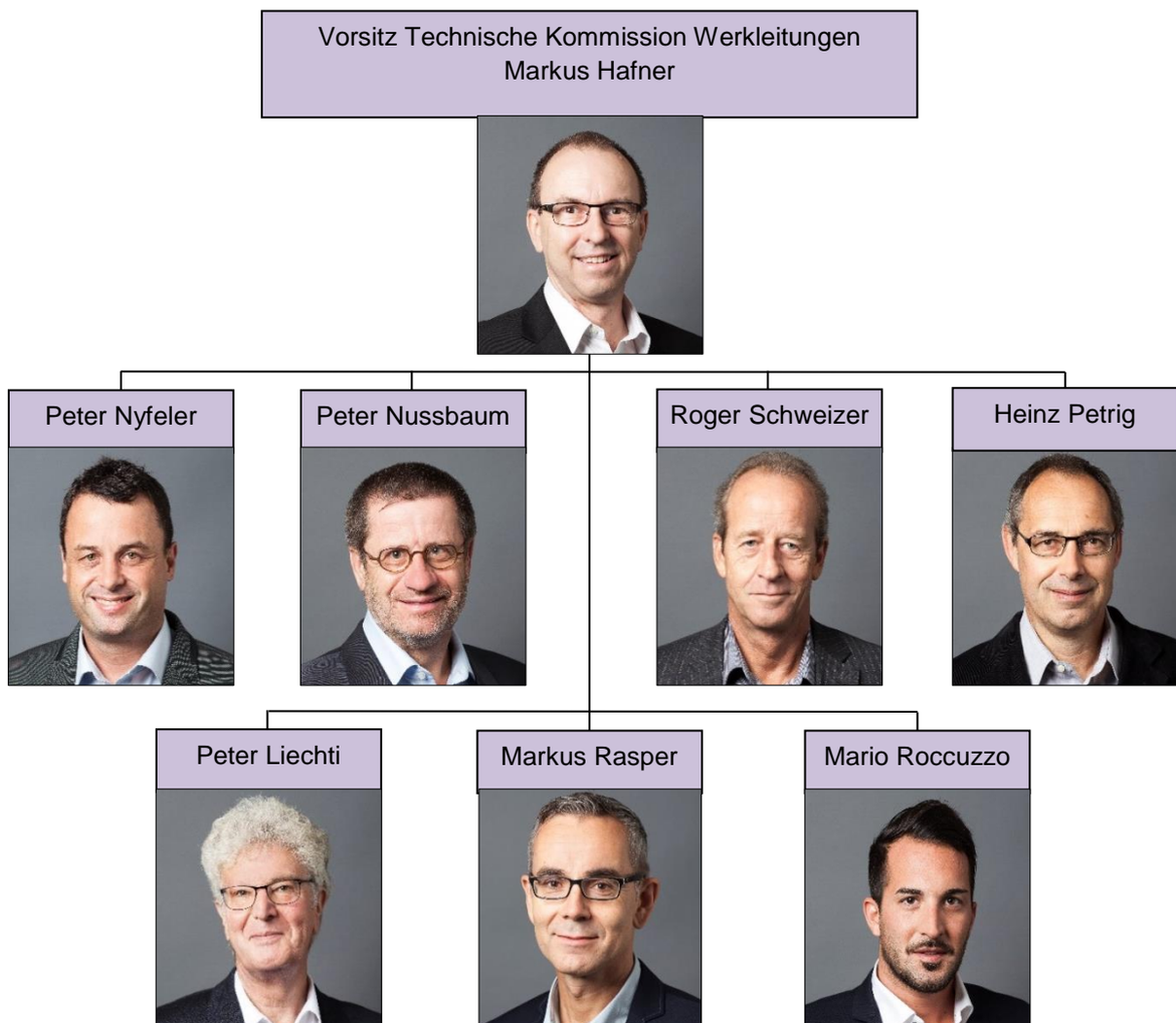
**NOUS, LES
TECHNICIENS DU BÂTIMENT.**

Veranstaltungsort:
 CAMPUS SURSEE
Lernen / Leben / Erleben

Themen

1. Wer ist die technische Kommission Werkleitungen
2. Welche Aufgaben hat diese Kommission
3. Welche Projekte werden aktuell bearbeitet
4. Vorstellung der neuen WebApp «Projektvorgaben Werkleitungen Wasser und Gas»

1. Wer ist die technische Kommission Werkleitungen



Die technische Kommission Werkleitungen besteht vorwiegend aus Praktikern aus Versorgungsbetrieben sowie aus Leitungsbaufirmen. Zudem sind der Leiter des Fachbereichs Sanitär-Wasser-Gas, sowie der Verantwortliche für die Kalkulationsgrundlagen Kommissionsmitglieder.

2. Welche Aufgaben hat diese Kommission

- Erstellen und aktualisieren der Kalkulationsgrundlagen für Werkleitungen (NPK 411)
 - In Zusammenarbeit mit Herstellern und dem CRB werden die Kalkulationsgrundlagen auf dem aktuellen Stand der Technik gehalten.
 - Neue Produkte und Technologien werden soweit möglich und sinnvoll in die Kalkulationsgrundlagen integriert.
 - Die für die Kalkulation erforderlichen Arbeitszeitvorgaben werden ermittelt.
 - Sämtliche Preise werden jährlich aktualisiert.

- Erstellen von Ausmassrichtlinien
 - Für eine korrekte Leistungs- und Preisgestaltung sind einheitliche Ausmassbestimmungen unabdingbar. Die technische Kommission erarbeitet die für die gesamte Branche verbindlichen Ausmassrichtlinien und umschreibt die in den jeweiligen Positionen enthaltenen Leistungen.

- Erstellen von Merkblättern und Info- Broschüren
 - Für aktuelle Themen werden Merkblätter und Info- Broschüren erstellt.

- Erstellen von WebApps
 - Die WebApps von Suissetec sind beliebte Arbeitshilfsmittel. Die technische Kommission Werkleitungen kreiert WebApps für den Bereich Werkleitungen.

3. Welche Projekte werden aktuell bearbeitet

- Überarbeitung des NPK 411 in Zusammenarbeit mit dem CRB
 - Trotzdem der NPK 411 laufend aktualisiert wird, wird dieser zurzeit einer Gesamtüberarbeitung unterzogen. Über die Jahre mussten teilweise neue Produkte aufgrund der Nummernbelegung an unlogischen Orten eingefügt werden. Teilweise sind Produkte und Produktkombinationen enthalten welche nicht mehr zeitgemäss sind. Die grundlegende und gewohnte Struktur wird aber grösstenteils beibehalten. Die Überarbeitung wird voraussichtlich 2017 abgeschlossen sein.

- Merkblatt für die Druckprobe Wasser
 - Gegenwärtig wird ein Merkblatt erarbeitet, welches auf die wichtigen Punkte bei einer Druckprobe hinweist, sowie die verschiedenen Methoden erläutert.

Für die Gasbranche ist ein entsprechendes Merkblatt im Web-Shop bereits kostenlos verfügbar.

4. WebApp «Projektvorgaben Werkleitungen Wasser und Gas»

Wozu diese WebApp?

Bei der Projektierung und Realisierung von Leitungsbauten in Wasser- und Gasversorgungen treten immer wieder die gleichen Fragen und Problemstellungen auf: Wer ist wofür Zuständig? Welche Auflagen der Wasserversorgung sind zu erfüllen? Welche Produkte dürfen eingesetzt werden??und viele weitere Fragen mehr.

Mit dem neuen WebApp von suissetec können Sie in wenigen Schritten allgemeine sowie projektspezifische Fragen im Vorherein klären. Die Bedienung ist sehr einfach, und so gestaltet, dass keine Schulung erforderlich ist. Sämtliche WebApp's von Suissetec können Sie während 7 Tagen kostenlos und unverbindlich testen.

Die einmalige Gebühr für die uneingeschränkte Nutzung der WebApp «Projektvorgaben Werkleitungen Wasser und Gas» beträgt für suissetec-Mitglieder Fr. 70.-. Für alle übrigen Benutzer beträgt die einmalige Nutzungsgebühr Fr. 140.-. Sämtliche WebApp's, Merkblätter, Broschüren finden sie auf der Web-Site von www.suissetec.ch.



Herzlich willkommen
im suissetec shop!

Home

Servicecenter

Shop

branchenübergreifende
Gebäudetechnikertools

Spengler | Gebäudehülle

Heizung

Sanitär | Wasser | Gas |
Werkleitungen

Lüftung | Klima | Kälte

Kontakt

Shop



Web Apps für Gebäudetechniker

suissetec entwickelt laufend webbasierte Arbeitstools.

[Web Apps](#)



Kalkulation

In Papierform und als [E-Book](#)

[Kalkulationsgrundlagen bestellen](#)



Wir, die Gebäudetechniker

PR-Artikel für suissetec-Mitglieder.

[Jetzt bestellen](#)

peter.nussbaum@maltern.ch

[Logout](#)

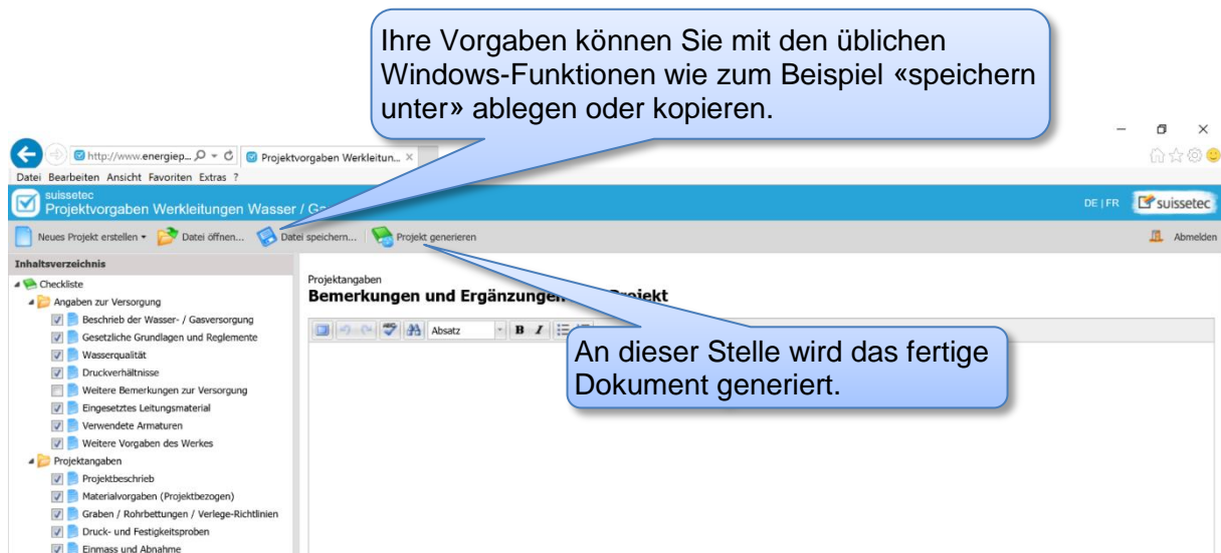
Suchbegriff... [→](#)

Shop Warenkorb



[Shop suissetec](#) [→](#)

Hier sind sämtliche WebApp's von Suissetec
abrufbar



- Mit dem neuen Web-App für Projektvorgaben Werkleitungen von suissetec erhalten Sie ein einfach anzuwendendes Werkzeug welches Ihnen hilft, die Schnittstellen zu allen Beteiligten an einem Projekt zu vereinfachen.
- Alles was Sie einmal erfasst und gespeichert haben können Sie für weitere Projekte weiterverwenden.

Bei Fragen wenden Sie sich an suissetec (043 244 73 00, Mario Rocuzzo).

Weitere Informationen erhalten Sie auf der Webseite von suissetec www.suissetec.ch